

Tarjeta PCI Express de 2 Puertos FireWire 1394a - Adaptador PCI-E FW400

StarTech ID: PEX1394A2V



La tarjeta PCI Express FireWire de 2 puertos, modelo PEX1394A2V, permite agregar dos puertos nativos FireWire 400 a un ordenador de sobremesa, lo cual permite conectar dispositivos FireWire IEEE 1394A, como cámaras digitales, discos duros externos, grabadoras de vídeo digital, etc.

Cuando se conectan dos dispositivos simultáneamente, este adaptador PCIe FireWire reduce los cuellos de botella al ofrecer soporte para tasas de transferencia de datos de hasta 400 Mbps en cada puerto. La tarjeta FireWire tiene un diseño de doble bus, a fin de ofrecer el máximo ancho de banda a cada dispositivo conectado individualmente, en lugar de compartir el ancho de banda entre varios puertos.

Solución ideal para la transferencia de grandes volúmenes de datos a la vez, la tarjeta FireWire también integra un diseño de chipset único de PCIe nativo. Sin chipset secundario de puente, sus dispositivos FireWire se comunican más rápido con el PC, a fin de garantizar un funcionamiento sin fallos de los periféricos conectados.

Para más compatibilidad, esta tarjeta FireWire tiene soporte nativo en Windows®, sin necesidad de controladores adicionales, además de estar equipada con un soporte de perfil estándar e incluir un soporte de perfil bajo/media altura que permite la instalación en ordenadores de formato compacto.

Respaldado por la garantía de dos años de StarTech.com y con soporte técnico gratuito de por vida.

Aplicaciones

- Adiciona un puerto FireWire a un ordenador de sobremesa o servidor sin puertos FireWire
- Conecte una cámara digital o una grabadora de vídeo digital a un equipo de sobremesa mediante una ranura PCI Express, a fin de descargar fotos y vídeos
- Conecte un disco duro externo de alta velocidad a un sistema provisto con PCI Express





Características

- Dos puertos FireWire de 6 pines, cada uno con velocidades de transferencia de hasta 400Mbps
- Fabricada con un chipset nativo PCI Express y sin chip puente
- Incluye soporte de instalación de perfil bajo/altura media
- Conforme con la versión 1.1 de PCI Express
- Conforme con las especificaciones IEEE 1394a-2000 estándar y 1394-1995 estándar
- Soporta Plug and Play y Hot-Swap





Especificaciones Técnicas

Warranty Lifetime

Cantidad de Puertos 2

Estilo de Puerto Integrado en la Tarjeta

ID del Conjunto de Chips Via - VT6315N

Interfaz FireWire 400 (1394a)

Tipo de Bus PCI Express

Tipo de Tarjeta Perfil Estándar (incluye soporte para Perfil Bajo)

Tasa de Transferencia de Datos Máxima 400 Mbps

Tipo y Velocidad FireWire 400 IEEE-1394a - 400 Mbit/s Puertos Externos 2 - Firewire 400 (6 pines; IEEE 1394a)

Tipo(s) de Conector(es) 1 - PCI Express x1

Compatibilidad OS Windows® 8 / 8.1 (32/64), 7 (32/64), Vista (32/64), XP (32/64), 2000

Windows® Server 2012, 2008 R2, 2003

Mac OS® 10.10 Linux 2.6.x and up

Requerimientos del Sistema y Cables Ranura PCI Express disponible

Altura del Producto 60 mm [2.4 in]
Ancho del Producto 18 mm [0.7 in]
Longitud del Producto 67 mm [2.6 in]
Peso del Producto 38 g [1.3 oz]
Humedad HR 20-80%

Temperatura de Almacenamiento -55°C to 125°C (-67°F to 257°F)
Temperatura Operativa -55°C to 125°C (-67°F to 257°F)
0°C to 85°C (32°F to 185°F)

Peso (de la Caja) del Envío 106 g [3.7 oz]

Incluido en la Caja 1 - Tarjeta PCI Express con puerto FireWire

Incluido en la Caja 1 - Soporte de Perfil Bajo Incluido en la Caja 1 - Manual de Instrucciones





Certificaciones, Reportes y Compatibilidad







